

**ОРГАНИЗАЦИЯ КОНКУРСНОГО ОТБОРА ПО ОБЪЕДИНЕННЫМ ГРУППАМ  
СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ****Кисель Татьяна Васильевна****Полесский государственный университет**Kisel Tatyana Vasilievna, lecturer, [kisel.t@polessu.by](mailto:kisel.t@polessu.by)

Polessky State University

*В статье представлен обзор моделей конкурсного отбора абитуриентов приемной кампании 2022 года. Выделены их преимущества и недостатки.*

**Ключевые слова:** *вуз, приемная кампания, абитуриент, правила приема, порядок приема, группа специальностей, модель конкурсного отбора, зачисление.*

Проведение приемной кампании в вузе можно разделить на несколько этапов: 1) подготовительный этап; 2) прием документов; 3) проведение дополнительных вступительных испытаний; 4) зачисление; 5) формирование итоговой отчетности.

Одним из самых ответственных этапов является этап зачисления. В процессе зачисления абитуриентов в число студентов требуется жестко соблюдать Правила приема и внутренний порядок приема вуза.

В соответствии с Правилами, зачисление абитуриентов осуществляется по конкурсу, на основе общей суммы баллов. По решению приемной комиссии вуза, конкурс может проводиться по факультету, группе факультетов, специальности (направлению специальности), группе специальностей (направлений специальностей), специализации, группе специализаций [1].

Зачисление абитуриентов, участвующих в конкурсе по группе специальностей (направлений специальностей, специализаций) осуществляется согласно конкурсному списку абитуриентов, сформированному в пределах данной группы специальностей в порядке убывания набранной абитуриентами общей суммы баллов, с последующим учетом порядкового номера специальности в перечне, указанном абитуриентом в заявлении [1].

На основании изучения порядков приема учреждений высшего образования Республики Беларусь на 2022 год, можно сделать вывод, что вузами Республики широко используется возможность организации конкурсного отбора по группам специальностей [2].

В текущем году вузами будут использоваться две модели конкурсного отбора. Суть алгоритмов данных моделей заключается в следующем. Абитуриент в заявлении указывает специальности в порядке предпочтения в рамках выбранной группы. После окончания приема документов, для проведения процедуры зачисления, все абитуриенты выстраиваются в рейтинговый список, который имеет следующую структуру:

- группа 1 – абитуриенты, поступающие без вступительных испытаний (пункт 24 Правил приема);
- группа 2 – абитуриенты, поступающие вне конкурса (пункт 26 Правил приема);
- группа 3 – абитуриенты, поступающие по конкурсу (группа 3 *формируется в порядке убывания набранной абитуриентами общей суммы баллов*).

Первыми зачисляются абитуриенты первой группы, затем второй и после этого уже начинается зачисление третьей группы. В общем виде алгоритм проведения зачисления представлен на рисунке.

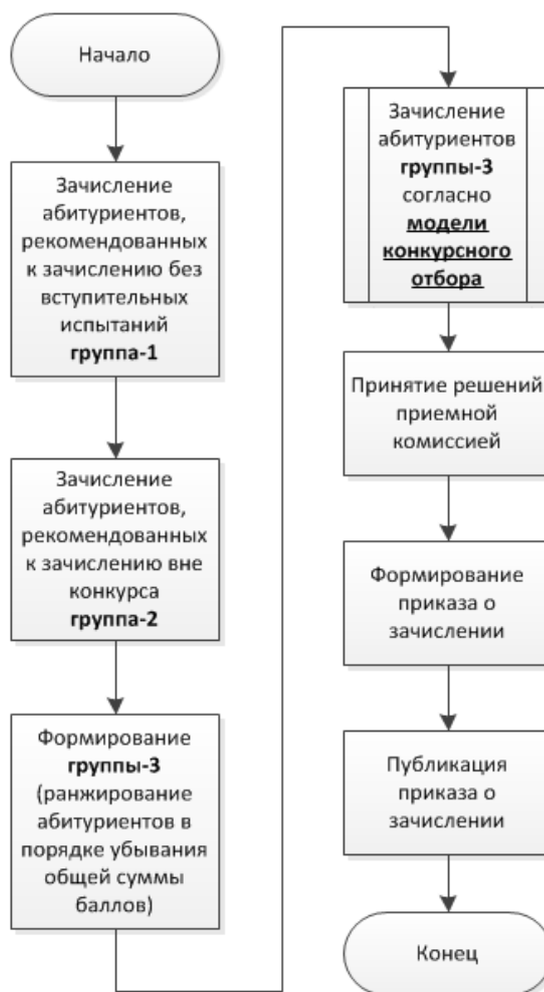


Рисунок – Алгоритм проведения этапа зачисления

Зачисление третьей группы начинается с абитуриента с максимальным количеством набранных баллов. Проверяется наличие свободных мест для зачисления на первую специальность, указанную в заявлении данного абитуриента. В случае если место есть – абитуриент зачисляется на данную специальность, иначе рассматривается следующая специальность из приоритетного списка. И так проверяются все специальности в заявлении до тех пор, пока абитуриент не будет зачислен или не закончатся желаемые специальности.

Далее, согласно *первому алгоритму*, абитуриент, не прошедший по конкурсу ни на одну из перечисленных в заявлении специальностей, не подлежит зачислению по выбранной форме получения образования.

Согласно *второму алгоритму*, если список специальностей исчерпан, а абитуриент не попал ни на одну специальность из списка, абитуриент попадает в *промежуточный список* не зачисленных. После обработки заявлений всех проранжированных абитуриентов может возникнуть две ситуации: *первая* – все специальности заполнены; *вторая* – остались вакантные места на некоторых из них. В первом случае абитуриенты из списка незачисленных считаются не прошедшими конкурсный отбор. Во втором случае абитуриенты из списка незачисленных снова ранжируются по сумме набранных баллов и с большими баллами зачисляются на вакантные места незаполненных специальностей решением приемной комиссии.

В таблице представлено количество вузов, областных центров и областей Республики Беларусь, использующих тот либо иной алгоритм [3].

Таблица – Количественная характеристика использования вузами моделей конкурсного отбора на основе двух алгоритмов

Учреждения высшего образования	Количество вузов использующих	
	алгоритм-1	алгоритм-2
Бреста и Брестской области	4	-
Витебска и Витебской области	1	2
Гомеля и Гомельской области	4	1
Гродно и Гродненской области	3	-
Минска и Минской области	14	4
Могилева и Могилевской области	4	1
<b>Итого</b>	<b>30</b>	<b>8</b>

Из таблицы видно, что большинство вузов, при организации конкурсного отбора, используют первый алгоритм. Второй алгоритм используют восемь вузов: 1) Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники; 2) Белорусский государственный университет; 3) Международный государственный экологический институт имени А.Д.Сахарова Белорусского государственного университета; 4) Белорусская государственная академия связи; 5) Витебский государственный технологический университет; 6) Полоцкий государственный университет; 7) Гомельский государственный технический университет им. П.О. Сухого; 8) Белорусско-Российский университет.

В целом, организация конкурсного отбора, по объединенным группам специальностей, позволяет:

- максимально учесть пожелания абитуриентов с учетом набранных ими баллов на вступительных испытаниях;
- вузам отобрать наиболее подготовленных абитуриентов;
- определить специальности, которые пользуются особым спросом у абитуриентов.

Что касается моделей конкурсного отбора. Как первая, так и вторая имеют свои преимущества и недостатки. При использовании модели на основе первого алгоритма существует вероятность дополнительного набора, что исключает модель, основанная на втором алгоритме, т.к. возможные вакантные места будут заполнены решением приемной комиссии. Однако зачисление решением приемной комиссий может привести к отчислениям студентов по собственному желанию, после процедуры зачисления (что крайне редко наблюдается при использовании первого алгоритма).

Таким образом, вопрос поиска наиболее оптимальной модели конкурсного отбора абитуриентов для Белорусских вузов остается открытым.

#### Список использованных источников

1. Правила приема в высшие учебные заведения [Текст]: указ Президента Республики Беларусь от 07.02.2006 № 80 (в редакции от 27 января 2022 г. №23) // Собрание законодательства. – Минск, 2022. – 26 с.

2. Порядок приема для получения высшего образования I ступени в учреждение высшего образования «Полесский государственный университет» на 2022 год [Текст]: постановление Министерства Образования Республики Беларусь от 30.08.2021 // Собрание законодательства. – Минск, 2021. – 12 с.

3. Республиканский веб-сайт абитуриент.by. [Электронный ресурс]/ справочный ресурс для поступающих. Режим доступа: <https://www.abiturient.by/> – Дата доступа: 19.04.2022.